



SmartForm TBS415

TBS415 1x35W/840 HFP T MLO-PC PIP

SmartForm recessed semi-modular, 1, 35 W, 840 bianco neutro, Reattore alta frequenza Performer HFP, Ottica micro-lenticolare con copertura in policarbonato, Connettore a pressione e scarico di trazione

In linea con l'impegno di Philips per la semplicità, gli apparecchi di illuminazione a incasso SmartForm costituiscono una gamma completa di apparecchi modulari di grande versatilità. Gli apparecchi sono disponibili con lampade MASTER TL5 e hanno altezze estremamente ridotte. Progettata per adattarsi a un'ampia varietà di controsoffitti, questa linea di prodotti è in grado di soddisfare la maggior parte delle esigenze progettuali in quasi tutte le applicazioni. Oltre ad incorporare lampade TL5 a risparmio energetico e una serie di reattori elettronici Philips, i dispositivi di illuminazione a incasso SmartForm possono essere dotati del sistema di controllo dell'illuminazione ActiLume per il rilevamento di presenza e luce naturale o del sistema Luxsense di regolazione automatica basata sul contributo della luce naturale, questo per contenere i consumi energetici (valore W/m^2 estremamente basso). Questa gamma altamente ecologica, contrassegnata dal logo Green, è così in grado di ridurre non solo i costi di gestione complessivi, ma anche i livelli di CO_2 , rendendo i prodotti SmartForm una scelta amica dell'ambiente. Gli apparecchi della gamma a incasso SmartForm, particolarmente sottili, si prestano in modo eccellente all'integrazione in svariati sistemi di controsoffittatura lineare con una larghezza di 148 mm (mezzo modulo da 300 mm) per controsoffitti con profili a T a vista e nascosti e per le versioni a estensione con bandraster. Ottica MLO e asimmetrica in una soluzione da 1/2 modulo, 148 mm di larghezza. Lunghezza del modulo 600, 900, 1200 e 1500 mm, con possibilità di estensione fino a 2400 mm. Ottiche miniaturizzate nella soluzione da 1/2 modulo con funzione AIR, 148 mm di larghezza. Lunghezza del modulo 600, 900, 1200 e 1500 mm, con possibilità di estensione fino a 2400 mm. Ottiche miniaturizzate a 2 lampade nella soluzione da 1/2 modulo con funzione AIR, 148 mm di larghezza. Lunghezza del modulo 600, 900, 1200 e 1500 mm, con possibilità di estensione fino a 2400 mm.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Codice famiglia lampada	TL5 [TL5]
Unità elettrica/alimentatore	HFP [Reattore alta frequenza Performer HFP]
Cablaggio passante alimentazione	-
Codice famiglia prodotto	TBS415 [SmartForm recessed semi-modular]
Controllo integrato	-
Marchio CE	SI
Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 5 s

Dati tecnici di illuminazione

Numero di sorgenti luminose	1
Colore sorgente luminosa	840 bianco neutro
Tipo di ottica	-
Tipo copertura ottica	Ottica micro-lenticolare con copertura in policarbonato

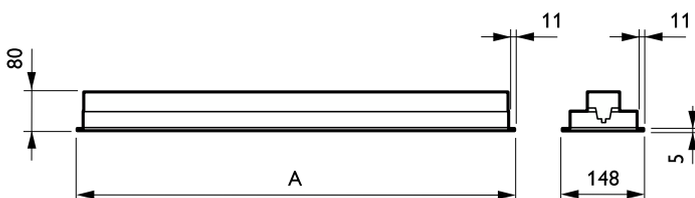
Funzionamento e parte elettrica

Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Consumo energetico	35 W
Connessione	Connettore a pressione e scarico di trazione
Cavo	-

Meccanica e corpo

Colore alloggiamento	Bianco
Lunghezza complessiva	1.497 mm

Disegno tecnico



Approvazione e applicazione

e una gestione termica	IP40 [Protetto contro l'accesso con un filo]
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK02 [0,2 J standard]
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I

Condizioni di applicazione

Adatto per la commutazione casuale	Non applicabile
------------------------------------	-----------------

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	TBS415 1x35W/840 HFP T MLO-PC PIP
Nome completo prodotto	TBS415 1x35W/840 HFP T MLO-PC PIP
Full EOC	871794398756600
Codice d'ordine	98756600
Codice materiale (12NC)	910501896803
Codice locale	98756600
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8717943987566
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	8717943987566

